



Datum
2022-04-06

Diarienummer
KLN-2022/334.109

Handläggare
Maria Gren
Maria.Gren@huddinge.se

Klimat- och stadsmiljönämnden

Effektivare felanmälan av trasiga belysningsstolpar – motion väckt av Sven Pernils (SD) – svar på intern remiss

Förslag till beslut

Klimat- och stadsmiljönämnden antar förvaltningens tjänsteutlåtande, daterat den 6 april 2022, som sitt remissvar till kommunstyrelsen på motionen ”Effektivare felanmälan av trasiga belysningsstolpar”.

Sammanfattning

Kommunstyrelsen har remitterat en motion till klimat- och stadsmiljönämnden. Motionären föreslår att kommunens gatubelysning ska märkas med ID-nummer för att underlätta vid felanmälan.

Förvaltningen arbetar med att effektivisera hanteringen av felanmälningar. Dessutom pågår ett arbete för att automatisera delar av nämndens verksamhet och förbättra hur gatubelysningen förvaltas.

Förvaltningen bedömer att nyttan med föreslagen åtgärd är betydligt lägre än kostnaden för den, samt att åtgärden kan öka risken för olyckor i trafiken. Förvaltningen anser att motionärens förslag bör avslås.

Beskrivning av ärendet

Sven Pernils (SD) har väckt en motion om att märka kommunens belysningsstolpar med ID-nummer för att underlätta vid felanmälan. Kommunstyrelsen har remitterat motionen för yttrande till klimat- och stadsmiljönämnden.

Förvaltningens synpunkter

Förvaltningens pågående och planerade arbete

Förvaltningen arbetar med att effektivisera hanteringen av felanmälningar. Som en del i detta ser förvaltningen över möjligheten att inventera hela gatubelysningsbeståndet i kommunen. Syftet med inventeringen vore dels att säkerställa att kommunen har exakta och korrekta uppgifter om volymer och placering av gatubelysningen, dels att få fram ett underlag för att kunna upphandla ett förvaltningssystem för gatubelysning. Ett sådant system möjliggör för bättre



planering och kontroll av gatubelysningen, samt effektivare nyttjande av drifts- och investeringsmedel. Inventering av beståndet och upphandling av ett förvaltningssystem är nödvändigt för en fortsatt automatisering inom delar av nämndens verksamhet.

De nya LED-armaturerna utgör idag 44 procent av kommunens gatubelysning. Dessa armaturer är utrustade med komponenter som möjliggör kommunikation mellan armaturer och ett förvaltningssystem, till exempel om armatur behöver lagas eller bytas ut. Förvaltningen skulle därmed få vetskap om fel i en armatur snabbare än om en felanmälan hade lämnats in.

Säkerhet

Förvaltningen anser att risken för olyckor kan öka om kommunen ID-märker gatubelysningsstolpar längs med kommunens vägar. Invånare skulle riskera att utsätta sig för fara om de behövde ge sig ut på körbanan för att läsa av en belysningsstolpes ID-nummer. Förvaltningen ser det som osannolikt att bilister skulle stanna bilen för att läsa av ett ID-nummer och att det vore trafikfarligt att göra så. Den dåliga sikt en trasig lampa kan orsaka skulle därtill innebära att invånare för att kunna läsa av ID-numret måste gå väldigt nära belysningsstolpen, som ofta står i ojämnh terräng.

Befintligt felanmälningsystem

Dagens system för felanmälan tillåter positionering direkt på kartan i mobilen, läsplattan eller datorn. Det är även möjligt att ange en adress, samt att i fritext lämna förtydligande uppgifter. Befintligt felanmälningsystem fungerar bra enligt förvaltningen. Med förvaltningens påbörjade automatiseringsarbete kommer funktionaliteten förbättras ytterligare.

Hållbarhet och barnkonventionen

Förvaltningen anser inte att föreslagen åtgärd är positiv ur ett hållbarhets- eller ett barnperspektiv. Åtgärden skulle kunna få negativa konsekvenser för barns säkerhet i och med en förhöjd olycksrisk.

Ekonomiska och juridiska konsekvenser

Det vore både tidskrävande och dyrt att märka samtliga cirka 17 500 gatubelysningsstolpar i kommunen. Förvaltningen bedömer att nyttan med föreslagen åtgärd är betydligt lägre än kostnaden för den. Föreslagen åtgärd bedöms inte få några juridiska konsekvenser för nämnden.

Toralf Nilsson
Teknisk direktör

Tove Bodin
Avdelningschef



Datum
2022-04-06

Diarienummer
KLN-2022/334.109

Bilagor

- Bilaga 1. Motionen ”Effektivare felanmälan av trasiga belysningsstolpar”
- Bilaga 2. Remissmissiv

Beslutet ska skickas till

Kommunstyrelsen